Jutge.org

The Virtual Learning Environment for Computer Programming

Haskell — P1 Parcial 2019-11-04

P62645_ca

Escriviu un programa complet en Haskell que llegeixi una seqüència d'enters i escrigui la seva suma.

Procureu que l'E/S estigui tan desacoplada com sigui possible de la lògica.

Us poden anar bé les funcions words, show, read i les accions getContents i putStrLn.

Observació

3

A l'hora de corregir es tindrà en compte la correcció, senzillesa, elegància i eficiència de la solució proposada.

Exemple d'entrada 1	Exemple de sortida 1
10 20 30	60
Exemple d'entrada 2	Exemple de sortida 2
Exemple d'entrada 2	Exemple de sortida 2

Exemple d'entrada 3

Exemple d'entrada 4 Exemp

1 2 31 4 23

Informació del problema

Autor : Jordi Petit

Generació: 2019-10-30 17:33:35

© *Jutge.org*, 2006–2019. https://jutge.org

Exemple de sortida 4

Exemple de sortida 3

61

0